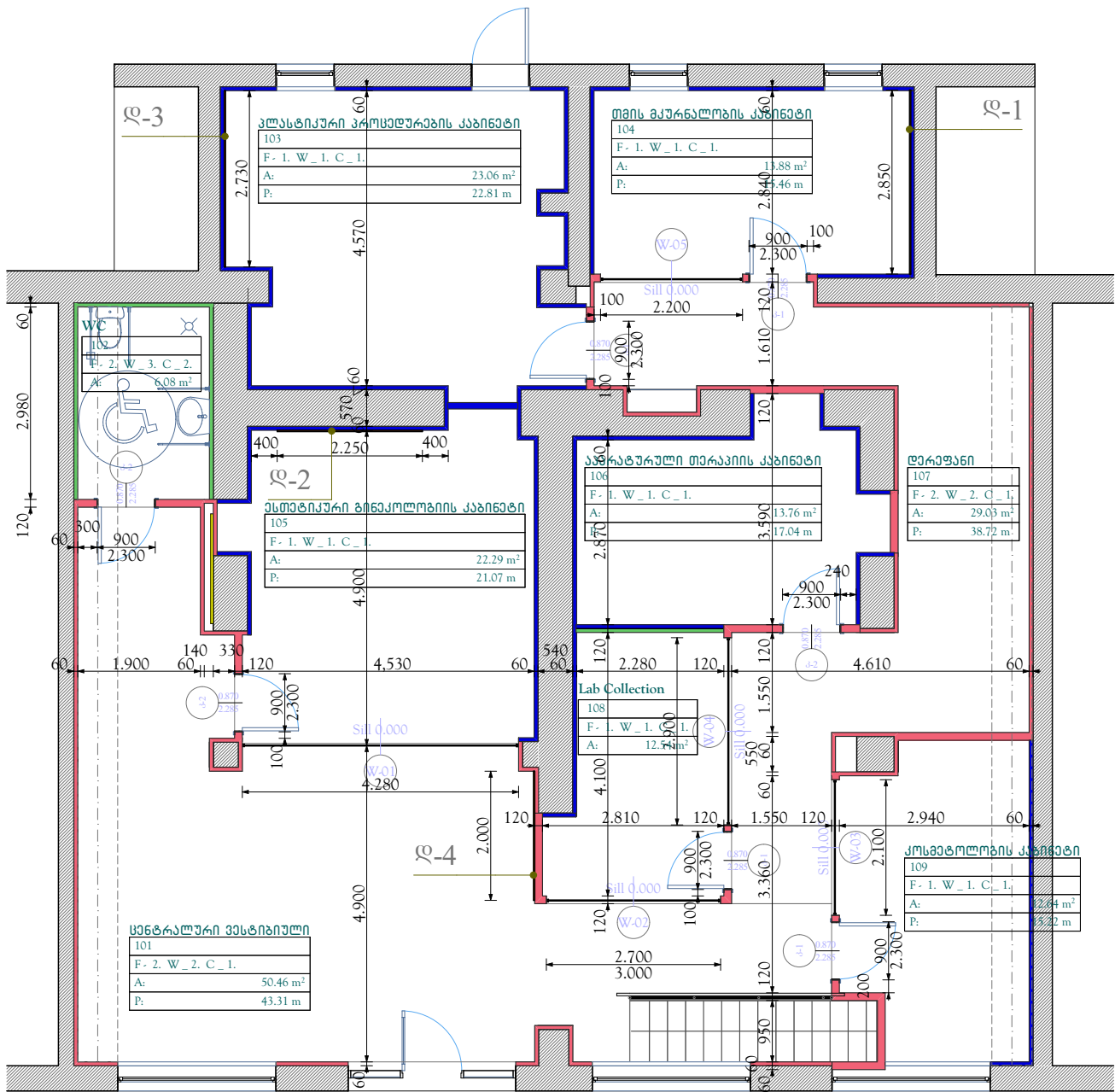


პირველი სართული

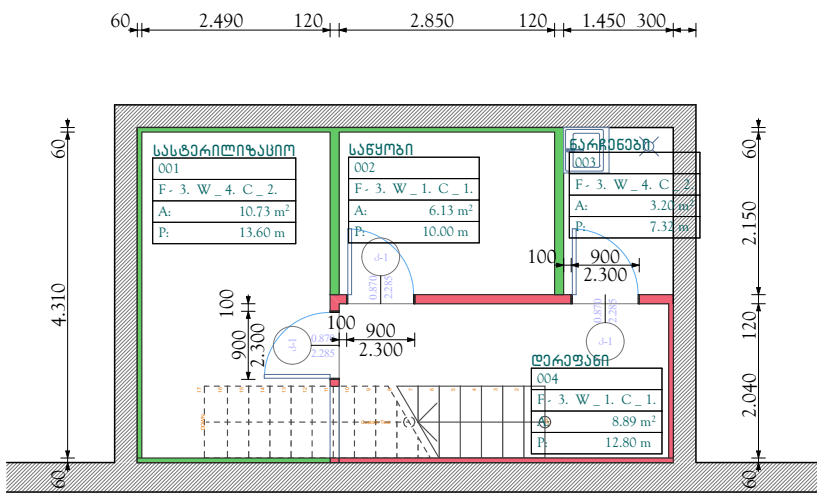
მასშტაბი 1: 100



ფასადის ფანჯრების ჩარჩოს ზედაპირის ფართი მიახლოებით შეადგენს 11 მ²-ს

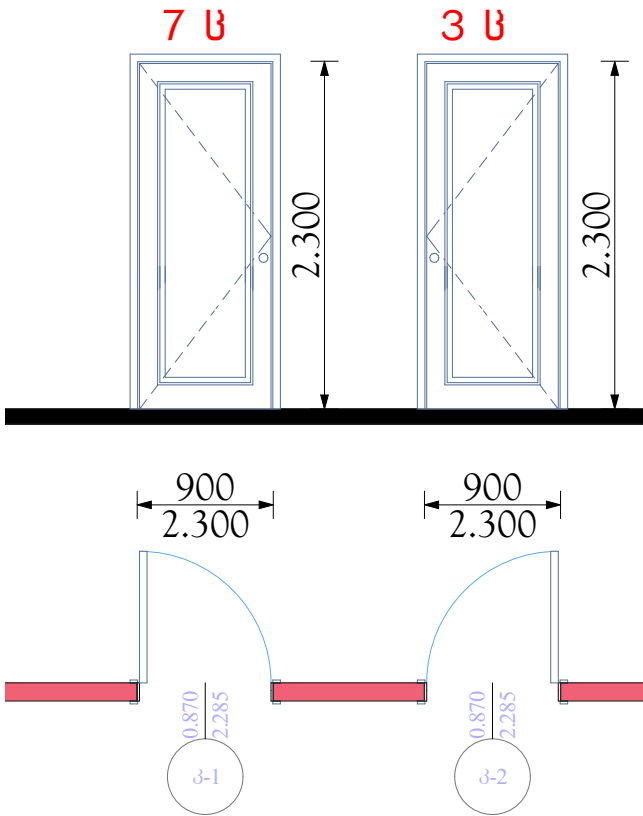
სარდაფის სართული

მასშტაბი 1: 100



ქარის ტიპების სქემატური ნახაზი

მასშტაბი 1: 50



დასამუშავებელი ქარებების ჯამური ფართი 20.7 მ²

ფორმატი PAPER SIZE	დამკვეთი № CONTRACT №	პროექტის № PROJECT №	ფაილის სახელი FILE NAME
A-3	...	...	...
პირობითი აღნიშვნები LEGEND			
შენიშვნები NOTES			
1. ნახაზზე ყველა სტრუქტურული ელემენტი უნდა აღინიშნოს. 2. ნახაზზე ზომები მოცემულია მილიმეტრებით. 3. 4.			
სტრუქტურული სქემა KEY PLAN			

იატაკის მოსაპირკეთებელი მასალების სპეციფიკაცია  
კედლის მოსაპირკეთებელი მასალების სპეციფიკაცია  
ჭრის მოსაპირკეთებელი მასალების სპეციფიკაცია

სართული Floor (Story)	სათავსოს №	სათავსოს დასახელება	სათავსოს ფართი მ <sup>2</sup>	სათავსოს პერიმეტრი მ	სათავსოს სიმაღლე მ	სათავსოს კედლის ფართი მ
1	2	3	4	5	6	7
სარდავის სართული	001	სახანძრო ოთახი	10.73	13.6	3.1	42.16
	002	საწყობი	6.13	10	3.1	31
	003	ნარჩენები	3.2	7.32	3.1	22.692
	004	ღერძი	8.89	12.8	3.1	39.68
პირველი სართული	101	მანქანების პარკინგი	50.46	43.31	3.7	160.247
	102	WC	6.08	10.04	3.7	37.148
	103	ელვების პარკინგი	23.06	22.81	3.7	84.397
	104	მისი პარკინგის პარკინგი	13.88	15.46	3.7	57.202
	105	მანქანების პარკინგის პარკინგი	22.29	21.07	3.7	77.959
	106	პარკინგის პარკინგი	13.76	17.04	3.7	63.048
	107	ღერძი	29.03	38.72	3.7	143.264
	108	Lab Collection	12.54	22.09	3.7	81.733
	109	პარკინგის პარკინგი	12.64	15.22	3.7	56.314
Total			212.69	896.844		

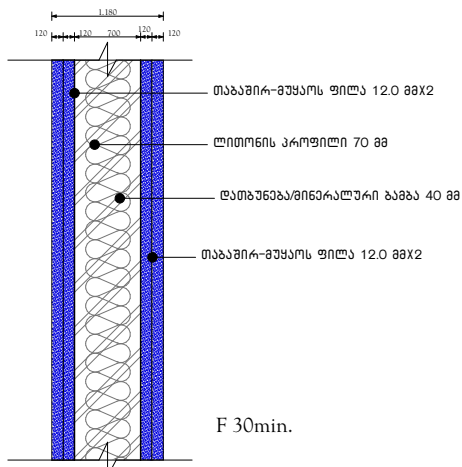
<b>ნატაქის ტიპების სავსეთიკასია</b> <b>მოსაპირკეთებელი მასალის ფართი მ2</b>					
ვილილი მ2	ვილილი კლინტუსი მ2	მოსაპირკეთებელი მ2	კერამოტრაქინტის ან მარმარილოს კლინტუსი მ2	მეტალბი მ2	მეტალბის კლინტუსი მ2
F - 1	F - 1p	F - 2	F - 2p	F - 3	F - 3p
8	9	10	11	12	13
				10.73	
				6.13	1.2
				3.2	
				8.89	1.536
		50.46	5.1972		
		6.08	1.2048		
23.06	2.7372				
13.88	1.8552				
22.29	2.5284				
13.76	2.0448				
		29.03	4.6464		
12.54	2.6508				
12.64	1.8264				
98.17	13.64	85.57	11.05	28.95	2.736
111.8				31.69	

<p>კედლის ტიპების სპეციფიკაცია</p> <p>მოსაპირკეთებელი მასალის ფართი მ2</p> <p>Types of wall Specification</p> <p>Facing material space m2</p>			
ფლიზელინი მ2	კედლის ღებვა ჩვეულებრივი მ2	კედლების ღებვა წყალმემღვი საღებავით მ2	კერამიკული ფილა (კაფელი) მ2
W_1	W_2	W_3	W_4
14	15	16	16
			42.16
	31		
			22.692
	39.68		
160.247			
		37.148	
	84.397		
	57.202		
	77.959		
	63.048		
143.264			
	81.733		
	56.314		
303.5	491.33	37.148	64.85

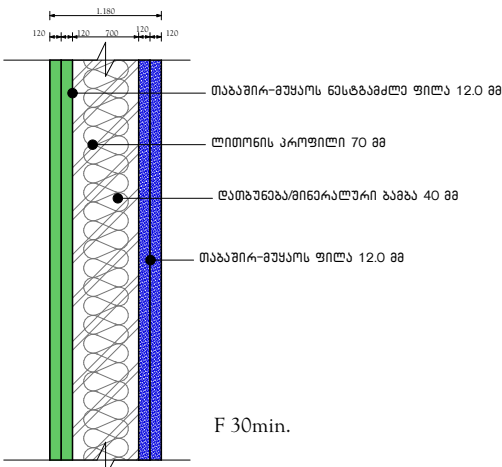
<b>ჭარის ტიპების საყიფიკაციო</b> მოსაპირკეთებელი მასალის ჭარტი მ2 Ceiling type specification Facing material space m2	
თბავიკრმავას შავილუბული ჭარი ჩვეულუბრივი ღუბიტი მ2	თბავიკრმავას შავილუბული ჭარი რამკავად- ჩმონღაღი ღუბიტი მ2
C-1	C-2
18	19
	10.73
6.13	
	3.2
8.89	
50.46	
	6.08
23.06	
13.88	
22.29	
13.76	
29.03	
12.54	
12.64	
<b>192.68</b>	<b>20.01</b>

პირამატი PAPER SIZE	დკვეთა № CONTRACT №	პროექტის № PROJECT №	ფაილის სახელი FILE NAME				
A-3	...	...	...				
პროგრამით აღნიშვნები				LEGEND			
<div></div>							
შენიშვნები						NOTES	
1. ნახაზზე ყველა სვლილვაა მშენებლობისა მეთანხმებული უნდა იყოს პროექტის ავტორთან. 2. ნახაზებზე ზომები მოცემულია მილიმეტრებით 3. 4.							
სიტუაციური სქემა KEY PLAN							
<div></div>							
დამკვეთი PRINCIPAL				სს. "ვეფხისტყაოსანი" საინჟინერო-პროექტო № 404476205			
პროექტი PROJECT				ანგარიში და შეფასება			
მისამართი ADDRESS				ქ. თბილისი, ჩაბარია ფალიაშვილის ქ. № 41			
პროექტი №		00190710.					
CAD FILE №		00190710.					
თანამდებობა Position		სახელი, გვარი Name, Surname		ხელმოწერა Signature			
დირექტორი Director		ი. ბარნაბიშვილი I. Barnabishvili					
დირექტორი Director		ნ. ალექსიადის N. Aleksiadis					
პრ. არქ. Chief Architect		ნ. ალექსიადის N. Aleksiadis					
ქონსტრუქტორი Constructor							
შესრულა Performing work		ნ. ალექსიადის N. Aleksiadis					
შეამოწმა Checked by		ი. ბარნაბიშვილი I. Barnabishvili					
საავტორო უფლებები:							
<div></div>							
საათბობლო, თბილისი 0194, II კანონი №15 ტელ.: (+995 97) 77 55 70 E-mail: naria.aleksiadis@gmail.com							
არქიტექტურული ნახილი							
მასშ. SCALE	1:1.12	თარიღი DATE OF ISSUE		07.10.2019			
ნახაზი DRAWG.		პროექტის რაზმი		REVISIONS			
შესაძლებისა		№		კორექტ.		თარიღი	
		REV.		DATE			
		1					
		2					
		3					
სტადია STAGE		ინდექსი INDEX		ფურც.		PAGES	
მუშა პროექტი Working Draft		02					

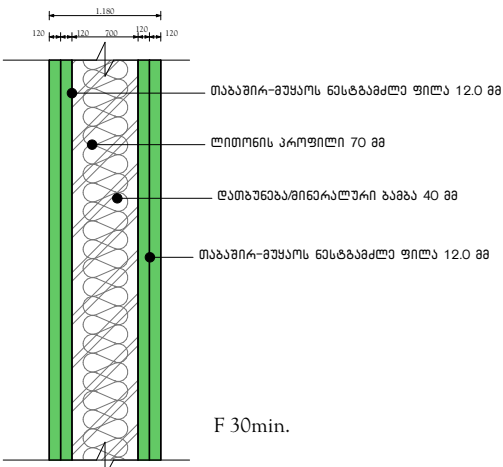
თაბაშირმუყაოს ტიხრების მოწყობის ტიპები  
სკეცნიფიკასია



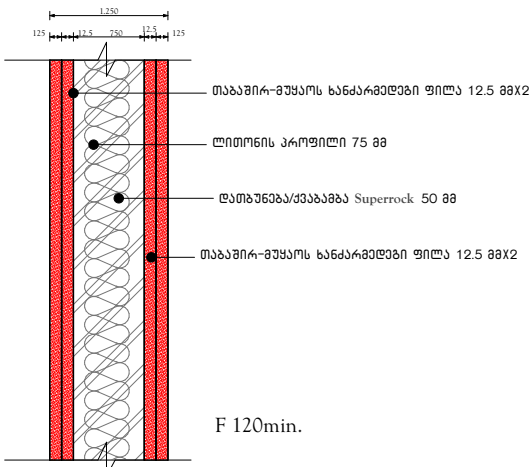
ჩვეულებრივი თაბაშირმუყაოს ტიხარი 2+2  
თაბაშირმუყაოს ტიხარი დეტალი  
კომენტარი: მგრძელ სივრცეებში



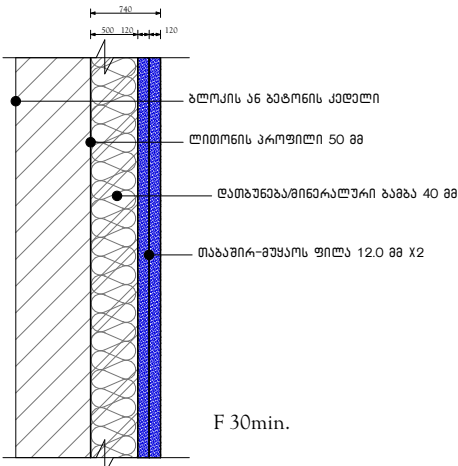
კომპინირებული თაბაშირმუყაოს ტიხარი 2+2  
თაბაშირმუყაოს ტიხარი დეტალი  
კომენტარი: მგრძელ და მაღალი ტენიანობის  
სივრცეების გაყვანილი ტიხარი



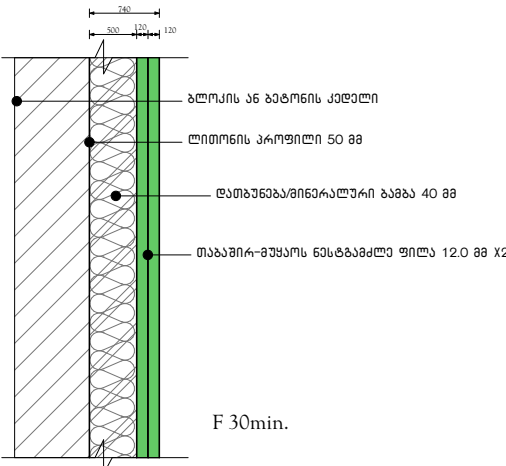
ნესტამძლ თაბაშირმუყაოს ტიხარი 2+2  
თაბაშირმუყაოს ტიხარი დეტალი  
კომენტარი: სველ წარტილებში. მაღალი  
ტენიანობის სივრცეებში



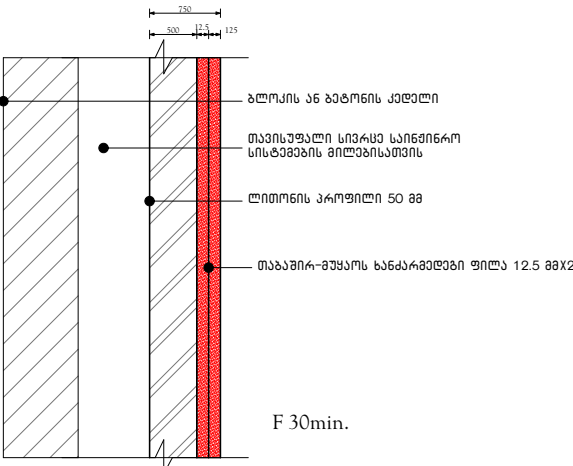
ხანძარმძლ თაბაშირმუყაოს ტიხარი 2+2  
თაბაშირმუყაოს ტიხარი დეტალი  
კომენტარი: საეპიკაუსიონლ განუთვნილ  
სივრცეებში, დერაფნებსა და კოლეზში



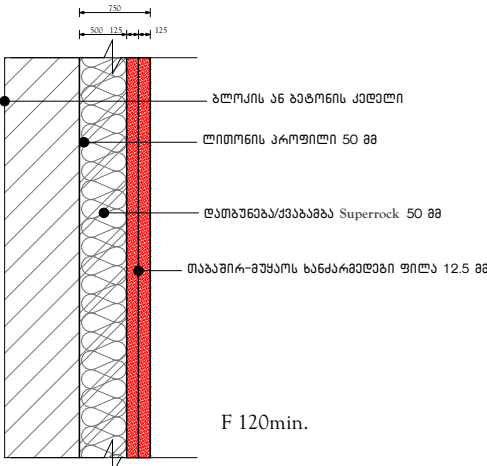
ჩვეულებრივი თაბაშირმუყაოს მოპირკეთება ერთგანი  
თაბაშირმუყაოს ტიხარი დეტალი  
კომენტარი: მგრძელ სივრცეებში



ნესტამძლ თაბაშირმუყაოს მოპირკეთება ერთგანი  
თაბაშირმუყაოს ტიხარი დეტალი  
კომენტარი: სველ წარტილებში. მაღალი ტენიანობის  
სივრცეებში



ნესტამძლ თაბაშირმუყაოს მოპირკეთება ერთგანი  
თაბაშირმუყაოს ტიხარი დეტალი  
კომენტარი: სველ წარტილებში. მაღალი ტენიანობის  
სივრცეებში



ხანძარმძლ თაბაშირმუყაოს მოპირკეთება ერთგანი  
თაბაშირმუყაოს ტიხარი დეტალი  
კომენტარი: საეპიკაუსიონლ განუთვნილ სივრცეებში,  
დერაფნებსა და კოლეზში

თაბაშირ მუყაოს კედლები ინტარიერის						
თაბაშირ მუყაოს ტიხარი ჩვეულებრივი 82	თაბაშირ მუყაოს მოპირკეთება ჩვეულებრივი 82	თაბაშირ მუყაოს ტიხარი ნესტამძლ 82	თაბაშირ მუყაოს მოპირკეთება ნესტამძლ 82	თაბაშირ მუყაოს ტიხარი კომპინირებული 82	თაბაშირ მუყაოს ტიხარი ხანძარმძლ 82	თაბაშირ მუყაოს მოპირკეთება ხანძარმძლ 82
1	2	3	4	5	6	7
4.05	249.75	13.55	69.5	8.5	128.8	208.75

ფურცელი PAPER SIZE	დამკვეთი № CONTRACT №	პროექტის № PROJECT №	ფაილის სახელი FILE NAME		
A-3	...	...	...		
პროექტის აღნიშვნები LEGEND					
შენიშვნები		NOTES			
1. ნახაზზე ყველა სკალირება მშენებლობისა მშენებლის უნდა იყოს პროექტის ავტორთან. 2. ნახაზზე ზომები მოცემულია მილიმეტრებით. 3. 4.					
სიტუაციური სკეპი KEY PLAN					
დამკვეთი PRINCIPAL	სს. "ვეფსის კონსტრუქცი" საინჟინერო-კონსტრუქციული № 404476205				
პროექტი PROJECT	ესტეტიკის მენეჯერი				
მისამართი ADDRESS	ქ. თბილისი, ზაქარია ფალიაშვილის ქ. №41				
პროექტი №	00190710.				
CAD FILE №	00190710.				
მანერა Position	სახელი, გვარი Name, Surname	ხელმოწერა Signature			
დირექტორი Director	ი. ბარნაბიშვილი I. Barnabishvili				
დირექტორი Director	ნ. ალექსიადის N. Aleksiadis				
პრ. მთ. არქ. Chief Architect	ნ. ალექსიადის N. Aleksiadis				
კონსტრუქტორი Constructor					
შეასრულა Performing work	ნ. ალექსიადის N. Aleksiadis				
შეამოწმა Checked by	ი. ბარნაბიშვილი I. Barnabishvili				
საავტორო უფლებები:					
საავტორო უფლებები © 1994, IT კომპანია №15 ტელ.: (+995 97) 77 55 70 E-mail: naria.aleksiadis@gmail.com					
არქიტექტურული ნახილი					
მასშ. SCALE	1:80, 1:1	თარიღი DATE OF ISSUE	07.10.2019		
ნახაზი DRWG.	კონსტრუქცია №	რევიზიები REVISIONS			
შტრიქი, □□□□□□ □□□□□□	1	კონსტრ. REV.	თარიღი DATE		
	2				
	3				
სტადია STAGE	ინდექსი INDEX	ფურც. PAGES			
მუშა პროექტი Working Draft	03				